



### **World Backup Day: eseguire regolarmente il backup dei propri dati è fondamentale secondo Toshiba**

L'hard disk smart Canvio Flex semplifica il backup dei dispositivi mobili, anche in viaggio

**Düsseldorf, Germania, 21 Marzo 2024 – Toshiba Electronics Europe GmbH** (Toshiba) **sottolinea l'importanza del [World Backup Day](#)**, la giornata per prevenire la perdita di dati, che ricorre il 31 marzo. Questa iniziativa vuole rispondere in modo concreto alla preoccupazione per la perdita dei dati su dispositivi, come notebook e smartphone, e sensibilizzare su quanto sia importante il backup e la conservazione dei dati. L'hard disk esterno Canvio Flex di Toshiba rende ancora più facile effettuare il backup dei dispositivi mobili, consentendo agli utenti di copiare i file importanti direttamente dal proprio smartphone, senza bisogno di un notebook o di un PC.

Secondo alcune ricerche condotte da diversi gruppi, solo una piccola percentuale di persone esegue regolarmente il backup dei propri dati digitali. Ancora più preoccupante è il fatto che una parte significativa della società, che crea continuamente dati, non effettua mai il backup, esponendosi quindi al rischio di una perdita di dati sostanziale. Un'indagine indipendente condotta da [Acronis](#), leader mondiale nella protezione informatica, rivela che il 41% degli utenti esegue raramente o mai il backup dei propri computer o dispositivi mobili. Secondo il nuovo report, il 72% ha dovuto recuperare da un backup almeno una volta nel corso dell'anno, questo implica che gli utenti che non hanno eseguito il backup.

*“In un mondo sempre più digitale, cresce l'esigenza di soluzioni di archiviazione flessibili. Foto, video e documenti importanti si accumulano sui nostri dispositivi, soprattutto sugli smartphone. Il World Backup Day contribuisce a sensibilizzare sull'importanza di eseguire il backup di questi file regolarmente. L'hard disk esterno Toshiba Canvio Flex semplifica il backup: basta collegare il cavo USB allo smartphone o a un altro dispositivo e trascinare e rilasciare per proteggere i vostri file e ricordi digitali”, spiega Larry Martinez-Palomo, Vice President, Head of Storage Products Division, Toshiba.*

Definire un piano di backup è una delle strategie più importanti per preservare e mantenere al sicuro i dati. Il backup assicura che, anche se il dispositivo dovesse finire nelle mani sbagliate, una copia dei file più importanti è al sicuro e facilmente accessibile. Toshiba Canvio Flex funziona in modo intercambiabile con le principali piattaforme dei dispositivi e sistemi operativi. Preformattato per Mac, PC Windows, smartphone e tablet\*, questo drive consente di accedere ai dati e di condividerli tra i dispositivi senza problemi.

\* Consulta l'elenco dei prodotti compatibili con Canvio Flex:

[https://www.canvio.jp/en/compati/hdd/ot\\_ehdd/flex/index.htm](https://www.canvio.jp/en/compati/hdd/ot_ehdd/flex/index.htm)

Per ulteriori informazioni su Toshiba Canvio Flex, visitate il sito:

<https://www.toshiba-storage.com/products/canvio-flex/>

###

#### **Informazioni su Toshiba Electronics Europe**

[Toshiba Electronics Europe GmbH](#) (TEE) offre ai consumatori e alle aziende Europee un'ampia varietà di unità a disco rigido (HDD), oltre a soluzioni su semiconduttore per applicazioni automotive, industriali, IoT, di controllo del movimento, telecom, di rete, consumer e per gli elettrodomestici. Oltre agli hard disk, l'ampio portafoglio dell'azienda comprende semiconduttori di potenza e altri dispositivi discreti che vanno dai diodi ai circuiti integrati logici, ai semiconduttori ottici, ai microcontrollori e ai prodotti standard specifici per un'applicazione (ASSP), tra gli altri.

Inoltre, TEE offre le celle di batterie SCiB™ e i moduli con ossido di litio e titanio (LTO) di Toshiba per applicazioni gravose e i substrati ceramici in nitruro di silicio (SiN) utilizzati nei moduli semiconduttori di potenza, negli inverter e nei convertitori per le loro caratteristiche di dissipazione del calore e di resistenza. TEE ha la propria sede centrale a Düsseldorf, in Germania, con filiali in Francia, Italia, Spagna, Svezia e Regno Unito che forniscono servizi di marketing, vendita e logistica.

Visitate i siti Web di Toshiba all'indirizzo [www.toshiba-storage.com](http://www.toshiba-storage.com), [www.toshiba.semicon-storage.com](http://www.toshiba.semicon-storage.com), [www.scib.jp/en](http://www.scib.jp/en) e <https://www.toshiba-tmat.co.jp/en/> per maggiori informazioni sull'azienda e sui suoi prodotti.

**Indirizzo di riferimento per le pubblicazioni:**

Toshiba Electronics Europe GmbH, Hansaallee 181, D-40549 Düsseldorf, Germany

Tel: +49 (0) 211 5296 0 Fax: +49 (0) 211 5296 79197

Web: [www.toshiba-storage.com](http://www.toshiba-storage.com) [www.toshiba.semicon-storage.com](http://www.toshiba.semicon-storage.com)

E-mail: [marcom@tee.toshiba.de](mailto:marcom@tee.toshiba.de)

**Contatti per i giornalisti:**

**Toshiba Electronics Europe GmbH**

Julia Lepping

E-mail: [Jlepping@tee.toshiba.de](mailto:Jlepping@tee.toshiba.de)

**Noesis Comunicazione**

Cristina Barelli, Silvia Pasero

Tel: 02.8310511

E-mail: [toshiba@noesis.net](mailto:toshiba@noesis.net)